

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

DLP - 6 - 8 - 69 953463

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "ALSACE ET LORRAINE"

(BAS-RHIN, HAUT-RHIN, MEURTHE-ET-MOSELLE, MEUSE, MOSELLE, VOSGES)

Cité Administrative — 67 - STRASBOURG

Tél. 34-14-63 - Poste 93

ABONNEMENT ANNUEL 25 F

C. C. P. STRASBOURG 55-08-00 F

Régisseur de recettes D.D.A.

2, Rue des Mineurs

67 - STRASBOURG

Bulletin n° 107 du mois d'Août 1969

1er Août 1969

Avertissement

H O U B L O N

MILDIOU

A la suite des dernières pluies et du temps orageux qui s'est installé sur nos régions, de nouvelles contaminations sont à craindre ; elles peuvent être particulièrement graves dans certaines situations.

Les houblons étant particulièrement sensibles aux attaques de Mildiou en cette période de pleine floraison, il est nécessaire de renouveler la protection fongicide. On apportera beaucoup de soin à l'exécution de ce traitement qui devra être effectué dès réception du présent avis.

A partir de la floraison et jusqu'à la récolte, l'emploi des produits cupriques est à déconseiller. Les résidus de Cuivre laissés sur les cônes risquent de gêner la bonne commercialisation de la production (avis des Brasseurs).

On fera appel à certains organiques de synthèse, tels que le Mancozèbe, le Captafol ou le Propinèbe.

Information

CULTURES MARAICHÈRES

MILDIOU DE LA TOMATE

Les conditions atmosphériques actuelles sont très favorables au développement du Mildiou sur tomates de plein champ.

Un traitement devra être appliqué au plus tôt, avec un produit à base de Manèbe ou de Mancozèbe à 160 g de M.A./hectolitre ou de Propinèbe à 210 g de M.A./hectolitre.

.../...

Renouveler ce traitement à intervalles réguliers jusqu'à la récolte (8 à 12 jours suivant les précipitations).

ALTERNARIOSE DU POIREAU

Les premières manifestations de cette maladie sont observées dans plusieurs cultures de poireaux.

L'Alternariose provoque des taches sur les feuilles les plus âgées. Elles sont d'abord petites, blanches, en creux, souvent colorées en pourpre en leur centre, allongées dans le sens des nervures. Deux à trois semaines après leur apparition, les lésions se couvrent des conidiophores du champignon sous forme d'un velours noir-brunâtre. Lorsque l'attaque est grave, les lésions confluent et provoquent le dessèchement des feuilles.

Dès l'apparition des premières taches, traiter de préférence par pulvérisation pneumatique avec une bouillie à base de Manèbe, Mancozèbe ou Difolatan.

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles :
J. BERNARD et C. GACHON.

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux :
J. HARRANGER.